



# 

#### PART I EXTRAORDINARY

No.299

AMARAVATI, SATURDAY, JUNE 17, 2017

G.199

### NOTIFICATIONS BY GOVERNMENT

--X-

## MUNICIPAL ADMINISTRATION & URBAN DEVELOPMENT DEPARTMENT (CRDA.2)

THE GANNAVARAM AIRPORT DEVELOPMENT LAND POOLING SCHEME (FORMATION & IMPLEMENTATION) RULES, 2015 - ALLOTMENT OF RETURNABLE PLOTS TO THE LAND OWNERS.

[G.O.Ms.No.232, Municipal Administration & Urban Development (CRDA.2), 16th June, 2017.]

#### **NOTIFICATION**

In exercise of the powers conferred by Clause (4) of sub-section (2) of Section 18 of the Andhra Pradesh Capital Region Development Authority Act, 2014 [Act No.11 of 2014] read with the provisions of the Gannavaram Airport Development Land Pooling Scheme (Formulation & Implementation) Rules, 2015 issued in G.O.Ms.No.190, MA&UD(M2) Department, dated: 27.08.2015, the Government of Andhra Pradesh hereby specify the returnable plots to the land owners as stated in the schedule below:-

#### **SCHEDULE**

## (A) Plot Allotment Policy for the Land owners given their Lands to the Gannavaram Airport Development Land Pooling Scheme

As per Rule 9(iii) of the Gannavaram Airport Development Land Pooling Scheme (Formation & Implementation) Rules, 2015, the Authority shall guarantee the return of reconstituted land/plots to the land owners who have surrendered the lands under Land Pooling Scheme. As per Rule 9(iii) read with 11(2) the Authority is responsible to provide reconstituted plots in Capital City area. The reconstituted plots shall be provided in Capital City area to a land owner having original plots in different areas in Gannavaram Airport Development Land Pooling Scheme area and also to provide reconstituted plots within Capital City area to different land owners requesting for joint allocation as per the category of original land as per feasibility and availability of land.

- (B) Standard Plot sizes with 25 m2 (30 Square Yards) increment and allocation of undivided share in earmarked common standard plot or Transferable Development Rights (TDR) Bonds.
  - The minimum standard plot size for Residential returnable is 100 m2, (120 Sq.Yards) Residential LPS layouts will be prepared with standard plot sizes ranging from 100 m2 (120 Sq.Yards) to 4000 m2 (4800 Sq.Yards) in increments of 25 m2 (30 Sq.Yards). For returnable plots in the range greater than 4000 m2 (4800 Sq.Yards) standard plots will be allotted in increments of 50 m2 (60 Sq.Yards) from thereon. (the details of standard plot sizes and their codes were as appended in the annexure).
  - (b) The minimum standard plot size for commercial returnable is 25 m2 (30 Sq.Yards) Commercial LPS layouts will be prepared with standard plot size from 25 m2 (30 Sq.Yards) upto 4000 m2 (4800 Sq.Yards) in multiples of 25 m2 (30 Sq.Yards) and plots greater than 4000 m2 (4800 Sq.Yards) will be in multiples of 50 m2 (60 Sq.Yards) from thereon. (the details of standard plot sizes and their codes were as appended in the annexure).
  - (c) In the case, where the entitlement of residential / commercial returnable plots are less than the minimum plot size (100 m2 for residential and 25 m2 for commercial) an undivided share in plot sizes of 500 m2 or more or as per the configured plots in layout or TDR bonds will be given.
- (C) The landowners as per their eligibility in their revenue villages / Land pooling development scheme may file applications in Form 18 (A) or Form 18 (B) within (15) days from the publication of plot allotment policy.
  - (1) The landowners may opt as per their eligibility different sizes of standard plots. The landowner as per their entitlement may opt largest size plot or different standard sizes of residential / commercial plots. For the balance area may opt for joint share in a standard plot with other landowners or undivided share in the earmarked plots by CRDA or bonds having transferrable development rights (TDR Bonds). The Plot holders who have the undivided share in a standard plot can request the CRDA by giving a written consent of the undivided shareholders to conduct public auction by fixing upset price and the realized amount shall be paid to the owners on prorata basis duly accounting for taxes and charges.

- (2) The landowner along with his family members or friends may request for joint allotment of different sizes of plots. For the balance area they may request undivided shares in a earmarked standard plot identified by CRDA or bonds having transferrable development rights (TDR Bonds). The Plot holders who have the undivided share in a standard plot can request the CRDA by giving a written consent of the undivided shareholders to conduct public auction by fixing upset price and the realized amount shall be paid to the owners on prorata basis duly accounting for taxes and charges.
- (3) The allotment of plots would be category wise and by lottery system. The lottery will be conducted the LPS layout as a unit but not CRDA LPS unit offices.
- (4) The undivided shares in a standard plot size cannot be divided. The undivided shares can be sold as undivided shares only.
- (5) If any application 18 [(A) / (B)] is not filed, the eligible big standard size plot will be allotted and undivided share will be allotted for the balance area.
- (6) The Land Owner may utilize an additional option to auction or to get TDR to the extent of balance area.
- (7) The Collector, Krishna District, Machilipatnam and the Commissioner, Andhra Pradesh Capital Region Development Authority, Vijayawada is authorized to prepare 18 (A) & (B) application forms along with Plot Allotment Policy Broacher in Telugu for the understanding of the landowners.

AJAY JAIN,

Principal Secretary to Government (CRDA).

### **ANNEXURE**

(Sq mts to Sq.yds rounded to nearest point table)

Residential Returnable Plot		Commercial Returnable Plot	
Plot Code	Plot Area (Sq.yd)	Plot Code	Plot Area (Sq.yd)
Common Plot	< 120	Common Plot	< 30
A1	120	G1	30
A2	150	H1	60
A3	180	H2	90
A4	210	Н3	120
B1	250	H4	150
B2	270	H5	180
В3	300	I1	210
B4	330	12	250
B5	360	13	270
В6	390	J1	300
B7	420	J2	330
B8	450	J3	360
C1	480	J4	390
C2	500	J5	420
C3	540	K1	450
C4	570	K2	480
C5	600	К3	500
C6	630	K4	540
C7	660	K5	570
C8	690	K6	600
C9	720	К7	630
C10	750	K8	660
CII	780	К9	690
C12	810	K10	720
C13	840	K11	750
C14	870	K12	780
C15	900	K13	810
C16	930	K14	840
C17	960	K15	870
C18	1000	K16	900
C19	1020	K17	930
C20	1050	K18	960
C21	1080	K19	1000
C22	1110	K20	1020
C23	1140	K21	1050
C24	1170	K22	1080

C25	1200	K23	1110
C26	1230	K24	1140
C27	1250	K25	1170
C28	1290	K26	1200
C29	1320	K27	1230
C30	1350	K28	1250
C31	1380	K29	1290
C32	1410	L1	1320
DI	1440	L2	1350
D2	1470	L3	1380
D3	1500	L4	1410
D4	1530	L5	1440
D5	1560	L6	1470
D6	1590	L7	1500
D7	1620	L8	1530
D8	1650	L9	1560
D9	1680	L10	1590
D10	1710	L11	1620
D11	1750	L12	1650
D12	1770	L13	1680
D13	1800	L14	1710
D14	1830	L15	1750
D15	1860	L16	1770
D16	1890	L17	1800
D17	1920	L18	1830
D18	1950	L19	1860
D19	1980	L20	1890
₃ D20	2000	L21	1920
D21	2040	L22	1950
D22	2070	L23	1980
D23	2100	L24	2000
D24	2130	L25	2040
D25	2160	L26	2070
D26	2190	L27	2100
D27	2220	L28	2130
D28	2250	L29	2160
D29	2280	L30	2190
D30	2310	L31	2220
D31	2340	L32	2250
D32	2370	L33	2280
D33	2400	L34	2310
D34	2430	L35	2340
D35	2460	L36	2370
D36		L37	2400
D37	2520	L37	2430
D38	2550	L38	2430
D39	2580	L40	2500

D40	2610	L41	2520
D41	2640	L42	2550
D42	2670	L43	2580
D43	2700	L44	2610
D44	2730	L45	2640
		L46	2670
D45 D46	2750 2790	L47	2700
D47	2820	L48	2730
D48	2850	L49	2750
D49	2880	L50	2790
D50	2910	L51	2820
D51	2940	L52	2850
D52	2970	L53	2880
D53	3000	L54	2910
D54	3030	L55	2940
D55	3060	L56	2970
D56	3090	L57	3000
D57	3120	L58	3030
D58	3150	L59	3060
D59	3180	L60	3090
D60	3210	L61	3120
D61	3250	L62	3150
D62	3270	L63	3180
D63	3300	L64	3210
D64	3330	L65	3250
D65	3360	L66	3270
D66	3390	L67	3300
D67	3420	L68	3330
D68	3450	L69	3360
D69	3480	L70	3390
D70	3500	L71	3420
D71	3540	L72	3450
D72	3570	L73	3480
D73	3600	L74	3500
D74	3630	L75	3540
D75	3660	L76	3570
D76	3690	M1	3600
D77	3720	M2	3630
D78	3750	,M3	3660
D79	3780	M4	3690
D80	3810	M5	3720
D81	3840	M6	3750
D82	3870	M7	3780
D83	3900	M8	3810
D84	3930	M9	3840
D85	3960	M10	3870
D86	4000	M11	3900

D87	4020	M12	3930
D88	4050	M13	3960
D89	4080	M14	4000
D90	4110	M15	4020
D91	4140	M16	4050
D92	4170	M17	4080
D93	4200	M18	4110
D94	4230	M19	4140
D95	4250	M20	4170
D96	4290	M21	4200
D97	4320	M22	4230
D98	4350	M23	4250
D99	4380	M24	4290
D100	4410	M25	4320
D101	4440	M26	4350
D102	4470	M27	4380
D103	4500	M28	4410
D104	4530	M29	4440
D105	4560	M30	4470
D106	4590	M31	450
D107	4620	M32	4530
D108	4650	M33	456
D109	4680	M34	459
D110	4710	M35	462
D111	4750	M36	4650
D112	4770	M37	468
D113	4800	M38	471
D114	4860	M39	475
D115	4920	M40	477
D116	5000	M41	480
D117	5040	M42	486
D118	5100	M43	492
D119	5160	M44	500
D120	5220	M45	504
D121	5250	M46	510
D122	5340	M47	516
D123	5400	M48	522
D124	5460	M49	525
D125	5500	M50	534
D126	5580	M51	540
D127	5640	M52	546
D128	5700	M53	550
D129	5750	M54	558
D130	5820	M55	564
D131	5880	M56	570
D132	5940	M57	575
El	6000	M58	582

E2	6060	M59	5880
E3	6120	M60	5940
E4	6180	M61	6000
E5	6250	M62	6060
<b>E</b> 6	6300	M63	6120
E7	6360	M64	6180
E8	6420	M65	6250
E9	6500	M66	6300
E10	6540	M67	6360
E11	6600	M68	6420
E12	6660	M69	6500
E13	6720	M70	6540
E14	6750	M71	6600
E15	6840	M72	6660
E16	6900	M73	6720
E17	6960	M74	6750
E18	7000	M75	6840
E19	7080	M76	6900
E20	7140	M77	6960
E21	7200	M78	7000
E22	7250	M79	7080
E23	7320	M80	7140
E24	7380	M81	7200
E25	7440	M82	7250
E26	7500	M83	7320
E27	7560	M84	7380
E28	. 7620	M85	7440
E29	7680	M86	7500
E30	7750	M87	7560
E31	7800	M88	7620
E32	7860	M89	7680
E33	7920	M90	7750
-E34	8000	M91	7800
E35	8040	M92	7860
E36	8100	M93	7920
E37	8160	M94************************************	8000
E38	8220	M95	8040
E39	8250	M96	8100
E40	8340	M97	8160
E41	8400	M98	8220
E42	8460	M99	8250
E43	8500	M100	8340
E44	8580	M101	8400
E45	8640	M102	8460
E46	8700	M103	8500
E47	8750	M104	8580
E48	8820	M105	8640

E49	8880	M106	8700
E50	8940	M107	8750
E51	9000	M108	8820
E52	9060	M109	8880
E53	9120	M110	8940
E54	9180	M111	9000
, E55	9250	M112	9060
E56	9300	M113	9120
E57	9360	M114	9180
E58	9420	M115	9250
E59	9500	M116	9300
E60	9540	M117	9360
E61	9600	M118	9420
E62	9660	M119	9500
E63	9720	M120	9540
E64	9750	M121	9600
E65	9840	M122	9660
E66	9900	M123	9720
E67	9960	M124	9750
E68	10000	M125	9840
E69	10080	M126	9900
E70	10140	M127	9960
E71	10200	M128	10000
E72	10250	M129	10080
E73	10320	M130	10140
E74	10380	M131	10200
E75	10440	M132	10250
E76	10500	M133	10320
E77	10560	M134	10380
E78	10620	M135	10440
E79	10680	M136	10500
E80	10750	M137	10560 10620
E81	10800	M138 M139	10680
E82 E83	10920	M140	10750
	11000	M141	10800
E84 E85	11040	M142	10860
E86	11100	M143	10920
E87	11160	M144	
E88	11220	M145	11000
E89	11250	M146	11100
E90	11340	M147	11160
E91	11400	M148	11220
E92	11460	M149	11250
	11500	M150	11340
E94	11580	M151	11400
E95	11640	M152	11460
273	1 1000		1.100

E96	11700	M153	11500
E97	11750	M154	11580
E98	11820	M155	11640
E99	11880	M156	11700
E100	11940	M157	11750
E101	12000	M158	11820
E102	12060	M159	11880
E103	12120	M160	11940
E104	12180	M161	12000
E105	12250	M162	12060
E106	12300	M163	12120
E107	12360	M164	12180
E108	12420	M165	12250
E109	12500	M166	12300
E110	12540	M167	. 12360
EIII	12600	M168	12420
E112	12660	M169	12500
E113	12720	M170	12540
E114	12750	M171	12600
E115	12840	M172	12660
E116	12900	M173	12720
E117	12960	M174	12750
E118	13000	M175	12840
E119	13080	M176	12900
E120	13140	M177	12960
E121	13200	M178	13000
E122	13250	M179	13080
E123	13320	M180	13140
E124	13380	M181	13200
E125	13440	M182	13250
E126	13500	M183	13320
E127	13560	M184	13380
E128	13620	M185	13440
E129	13680	M186	13500
E130	13750	M187	13560
E131	13800	M188	13620
E132	13860	M189	13680
E133	13920	M190	13750
E134	14000	M191	13800
E135	14040	M192	13860
E136	14100	M193	13920
E137	14160	M194	14000
E138	14220	M195	14040
E139	14250	M196	14100
E140	14340	M197	14160
E141	14400	M198	14220
E142	14460	M199	14250

E144         14580         M201         14400           E145         14640         M202         14460           E146         14700         M203         14500           E147         14790         M204         14580           E148         14820         M204         14580           E149         14880         M206         14700           E150         14940         M207         14750           E151         15000         M208         14880           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         14940           E153         15150         M211         15000           E153         15150         M211         15000           E154         15180         M211         15000           E155         1520         M212         15000           E156         15300         M214         15180           E157         15360         M214         15180           E158         1520         M214         15180           E169         15540         M217         15300           E169         15540         M217	E143	14500	M200	14340
E146         14700         N203         \$4500           E147         14750         M204         14580           E148         14820         M205         14640           E149         14880         M206         14700           E150         14940         M207         14750           E151         15000         M208         14820           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         14940           E154         15180         M211         15000           E155         15250         M212         15000           E154         15180         M211         15000           E155         15250         M212         15000           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         1520         M216         15300           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15300           E161         15600         M218         15420           E162         1560         M219	E144	14580	M201	14400
E147         14750         M204         14580           E148         14820         M205         14640           E149         14880         M206         14700           E150         14940         M207         18759           E151         15000         M208         14820           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         1940           E154         15180         M211         15000           E154         15180         M211         15000           E155         1720         M212         15060           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15400         M215         1520           E159         15300         M216         15300           E169         15300         M216         15300           E169         15500         M217         15360           E169         15500         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E164         15500         M221         <	E145	14640	M202	14460
E147         14750         M204         14580           E148         14820         M205         14640           E149         14880         M206         14700           E150         14940         N207         F4750           E151         15000         M208         14820           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         194940           E154         15180         M211         15000           E154         15180         M211         15000           E155         15220         M212         15000           E156         15300         M214         15180           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15220           E159         15500         M216         15300           E161         15600         M216         15300           E162         15500         M216         15300           E163         15720         M220         15540           E164         15720         M220         15540           E164         15720         M220	E146	14700	M203	14500
E148         14820         M205         14640           E149         14880         M206         14700           E150         14940         M207         19752           E151         15000         M208         14820           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         14940           E154         15180         M211         15000           E154         15180         M211         15000           E154         15180         M211         15000           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         1520           E169         15500         M216         15300           E169         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15560         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15590         M221	E147	14750	M204	100
E150         14940         N207         1475           E151         15000         M208         14820           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         14940           E154         15180         M211         15000           E155         15259         M212         15060           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15250           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15660         M219         35500           E163         15720         M220         15540           E164         15790         M221         15600           E165         15840         M222         15600           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224	E148		M205	14640
E151         15000         M208         14820           E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         14940           E154         15180         M211         15000           E155         15250         M212         15000           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15220           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E169         15500         M218         15420           E169         15500         M218         15520           E161         15600         M219         15500           E162         15600         M219         15500           E164         15720         M220         15540           E164         15730         M221         15600           E164         15730         M221         15600           E164         15730         M223         15720           E164         15730         M223	E149	14880	M206	14700
E152         15060         M209         14880           E153         15120         M210         14940           E154         15180         M211         15000           E155         12259         M212         15060           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15250           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15600         M218         15420           E163         15720         M220         15540           E164         15790         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M224         15750           E167         15960         M224	E150	14940	M207	14750
E153         15120         M210         14940           E154         15180         M211         15000           E155         15250         M212         15060           E156         15300         M213         15120           E157         15300         M214         15180           E158         15420         M215         15220           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15600         M218         15520           E163         15720         M220         15540           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15600           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15730           E168         15900         M225         15840           E169         16900         M225	E151	15000	M208	14820
E154         15180         M211         15000           E155         15250         M212         15060           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15230           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15600         M218         15420           E162         15600         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15730           E168         15000         M225         15840           E169         16080         M225	E152	15060	M209	14880
E155         13250         M212         15000           E156         15300         M213         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15280           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15300           E161         15600         M218         15420           E162         15600         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15730         M221         15600           E165         15840         M219         15500           E164         15730         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M223         15720           E168         15900         M224         15730           E169         16680         M225         15840           E169         16680         M226         15900           E172         1620         M227	E153	15120	M210	14940
E156         15300         M214         15120           E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15250           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15730           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M230	E154	15180	M211	15000
E157         15360         M214         15180           E158         15420         M215         15230           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15520           E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E169         16080         M227         15960           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230	E155	15250	M212	15060
E158         15420         M216         15300           E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16100         M225         15840           E179         16100         M227         15960           E171         16200         M228         16900           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         1620           E175         16440         M232	E156	15300	M213	15120
E159         15500         M216         15300           E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M223         15720           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15973           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M231         16200           E174         16380         M231         16230           E175         16440         M232		Eggs at the second of the seco		15180
E160         15540         M217         15360           E161         15600         M218         15420           E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15759         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E179         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         1620           E175         16440         M232         1620           E176         16300         M233         16320           E177         16560         M234				15250
E161         15600         M218         15420           E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15730           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E178         16600         M234         16380           E179         16680         M236		546.00	M216	15300
E162         15660         M219         15500           E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15730           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E179         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E189         16750         M237	-			15360
E163         15720         M220         15540           E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         15900           E171         16200         M228         15900           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E178         16680         M236         16500           E180         16750         M237		1		
E164         15750         M221         15600           E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E189         16750         M237         16560           E180         16750         M237			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
E165         15840         M222         15660           E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M236         16500           E180         16750         M237         16560           E181         1680         M237         16560           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240		50.00 mag 2.0 mg 3.0 mg		
E166         15900         M223         15720           E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M236         16500           E180         16750         M237         16560           E181         1680         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241		The state of the Control of the State of the		
E167         15960         M224         15750           E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M235         16440           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         16800           E185         17040         M242				
E168         16000         M225         15840           E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M235         16440           E179         16680         M235         16500           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         16800           E185         17040         M242				
E169         16080         M226         15900           E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M235         16500           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         16800           E185         17040         M242         16860           E186         17100         M243			100000000000000000000000000000000000000	
E170         16140         M227         15960           E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M236         16500           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         16800           E185         17040         M242         16860           E186         17100         M243         16920           E186         17100         M243         16920           E187         17160         M244	X 2			
E171         16200         M228         16000           E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M236         16500           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         1680           E185         17040         M242         16860           E186         17100         M243         16920           E187         17160         M244         17000           E188         17220         M245         17040				
E172         16250         M229         16080           E173         16320         M230         16140           E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M236         16500           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         16800           E185         17040         M242         16860           E186         17100         M243         16920           E187         17160         M244         17000           E188         17220         M245         17040				
E173       16320       M230       16140         E174       16380       M231       16200         E175       16440       M232       16250         E176       16500       M233       16320         E177       16560       M234       16380         E178       16620       M235       16440         E179       16680       M236       16500         E180       16750       M237       16560         E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040		16250	(B) (1) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	是 1000000000000000000000000000000000000
E174         16380         M231         16200           E175         16440         M232         16250           E176         16500         M233         16320           E177         16560         M234         16380           E178         16620         M235         16440           E179         16680         M236         16500           E180         16750         M237         16560           E181         16800         M238         16620           E182         16860         M239         16680           E183         16920         M240         16750           E184         17000         M241         16800           E185         17040         M242         16860           E186         17100         M243         16920           E187         17160         M244         17000           E188         17220         M245         17040		DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF		
E175       16440       M232       16250         E176       16500       M233       16320         E177       16560       M234       16380         E178       16620       M235       16440         E179       16680       M236       16500         E180       16750       M237       16560         E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E174			
E176       16500       M233       16320         E177       16560       M234       16380         E178       16620       M235       16440         E179       16680       M236       16500         E180       16750       M237       16560         E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E175	16440	M232	16250
E178       16620       M235       16440         E179       16680       M236       16500         E180       16750       M237       16560         E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E176	16500	M233	
E179       16680       M236       16500         E180       16750       M237       16560         E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E177	16560	M234	16380
E180       16750       M237       16560         E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E178	16620	M235	16440
E181       16800       M238       16620         E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E179	16680	M236	16500
E182       16860       M239       16680         E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040	E180	16750	M237	16560
E183       16920       M240       16750         E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040		A STATE OF THE STA	M238	16620
E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040				16680
E184       17000       M241       16800         E185       17040       M242       16860         E186       17100       M243       16920         E187       17160       M244       17000         E188       17220       M245       17040			Transfer to the second	16750
E186     17100     M243     16920       E187     17160     M244     17000       E188     17220     M245     17040				16800
E187     17160     M244     17000       E188     17220     M245     17040				
E188 17220 M245 17040	The second secon			
			AND NOT THE RESERVE	
E189 17250 M246 17100				
	E189	17250	M246	17100

E190	17340	M247	17160
E191	17400	M248	17220
E192	17460	M249	17250
E193	17500	M250	17340
E194	17580	M251	17400
E195	17640	M252	17460
E196	17700	M253	17500
E197	17750	M254	17580
E198	17820	M255	17640
E199	17880	M256	17700
E200	17940	M257	17750
E201	18000	M258	17820
E202	18060	M259	17880
E203	18120	M260	17940
E204	18180	M261	18000
E205	18250	M262	18060
E206	18300	M263	18120
E207	18360	M264	18180
E208	18420	M265	18250
E209	18500	M266	18300
E210	18540	M267	18360
E211	18600	M268	18420
E212	18660	M269	18500
E213	18720	M270	18540
E214	18750	M271	18600
E215	18840	M272	18660
E216	18900	M273	18720
E217	18960	M274	18750
E218	19000	M275	18840
E219	19080	M276	18900
E220	19140	M277	18960
E221	19200	M278	
E222	19250	M279	19080
E223	19320	M280	19140
E224	19380	M281	19200
E225	19440	M282	19250
E226	19500	M283	19320
E227	19560	M284	19380
E228	19620	M285	19440
E229	19680	M286	19500
E230	19750	M287	19560
E231	19800	M288	19620
E232	19860	M289	19680
E233	19920	M290	19750
E234	20000	M291	19800
E235	20040	M292	19860
E236	20100	M293	19920

E237	20160	M294	20000
E238	20220	M295	20040
E239	20250	M296	20100
E240	20340	M297	20160
E241	20400	M298	20220
E242	20460	M299	20250
E243	20500	M300	20340
E244	20580	M301	20400
E245	20640	M302	20460
E246	20700	M303	20500
E247		M304	20580
E248	20820	M305	20640
E249	20880	M306	20700
E250	20940	M307	
E251	21000	M308	20750 20820
E252	21060	M309	20880
E253	21120	M310	20940
E254	21180	M311	21000
E255		M312	21060
E256	21300	M313	21120
E257	21360	M314	21180
E258	21420		21780
		M315 M316	The same of the same of the same
E259 E260	21500	M317	21300 21360
E261	21600	M318	21420
E262	21660	M319	
E263	21720	20 m	21500
E264	21750	M320 M321	21540
E265	21840		21600
E266	21900	M322	21660
E267	21960	M323	21720
E268		M324	21750
E269	ann ann an ann an ann an ann an an an an		21840
E270	22080	M326	21900
E270	22200	M327 M328	21960
E272		r commission de la comm	22000
E273	22320	M329 M330	22080
E274	22380	M331	22140
E275	22440	M332	22200
E276	22500	M333	
E277	22560	M334	22320
E278	22620		22380
E279	22680	M335	22440
E279	22750	M336	22500
E281		M337	22560
	22800	M338	22620
E282	22860	M339	22680
E283	22920	M340	22750

E284	23000	M341	22800
E285	23040	M342	22860
E286	23100	M343	22920
E287	23160	M344	23000
E288	23220	M345	23040
E289	23250	M346	23100
E290	23340	M347	23160
E291	23400	M348	23220
E292	23460	M349	23250
E293	23500	M350	23340
E294	23580	M351	23400
E295	23640	M352	23460
E296	23700	M353	23500
E297	23750	M354	23580
E298	23820	M355	23640
E299	23880	M356	23700
E300	23940	M357	23750
E301	24000	M358	23820
E302	24060	M359	23880
E303	24120	M360	23940
E304	24180	M361	24000
E305	24250	M362	24060
E306	24300	M363	24120
E307	24360	M364	24180
E308	24420	M365	24250
E309	24500	M366	24300
E310	24540	M367	24360
E311	24600	M368	24420
E312	24660	M369	24500
E313	24720	M370	24540
E314	24750	M371	24600
E315	24840	M372	24660
E316	24900	M373	24720
E317	24960	M374	24750
E318	25000	M375	24840
		M376	24900
		M377	24960
		M378	25000

AJAY JAIN,
Principal Secretary to Government (CRDA).